

ASPIRADORES INDUSTRIALES PARA ACEITE Y VIRUTAS

# RAM OIL 200 MP

## ASPIRADOR INDUSTRIAL PARA LA LIMPIEZA DE MÁQUINAS CNC



Ver el vídeo!



**POTENCIA**  
3,9 kW - 5,2 HP



**APLICACIÓN**  
Mezcla de aceites,  
lubricantes y virutas



**CAPACIDAD**  
200 lt

**CARACTERÍSTICAS**

- Filtra y reutiliza aceites lubricantes y de corte
- Recogida de líquidos y gestión de virutas simplificadas
- Aspira y descarga el líquido filtrado simultáneamente
- Robusta construcción de acero pintado

**HIGHLIGHTS**

**UNIDAD DE SUCCIÓN**

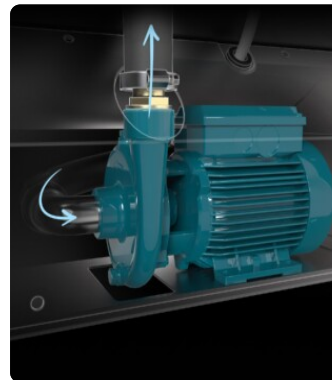
La succión es proporcionada por 3 motores by-pass controlados por un único interruptor que les permite arrancar secuencialmente evitando picos de corriente. Los motores están dentro de una robusta carcasa con una esponja aislante para mantener un bajo nivel de ruido.


**UNIDAD DE SEPARACIÓN**

El líquido recogido pasa a través de una cestilla con rejilla, que atrapa las virutas y simplifica su eliminación. De este modo, incluso las partículas sólidas más pequeñas pueden separarse, haciendo que el líquido filtrado sea apto para su reutilización.


**BOCA GIRATORIA 360**

Entrada de material orientable 360°. Garantiza una total libertad de movimiento sin necesidad de desplazar el aspirador.


**SISTEMA DE DESCARGA DE LÍQUIDOS**

Una bomba eléctrica está instalada en el interior del contenedor y permite descargar rápidamente los líquidos aspirados y filtrados. Gracias a la válvula antirretorno, es posible aspirar y descargar al mismo tiempo, sin detener la máquina.

**DATOS TÉCNICOS**
**MOTOR**

Tipo	By-pass
Potencia	3,9 kW - 5,2 HP
Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje	230 V
Depresión en continuo	250 mBar
Caudal máximo de aire	570 m <sup>3</sup> /h
Nivel de ruido	72 dB(A)

**MÁQUINA**

Boca de aspiración	50 Ø mm
Sistema de recogida	Contenedor de acero
Capacidad de sólidos	35 lt
Capacidad de líquidos	200 lt
Sistema de drenaje de líquidos	Bomba de descarga
Dimensiones	1050 x 619 mm
Altura	1670 mm
Peso	120 Kg
Separación de sólidos	Cesta de rejilla

**FILTRACIÓN**

Tipo de filtro primario	Saco
Media	Polipropileno 150µm
Filtro adicional	Filtro anti-aceite

## OPCIONES

### ESTRUCTURA Y OPCIONES

**60**  **HZ**

**60 HZ**

Disponible en versión de 60 Hz



**FILTRO DE LÍQUIDOS 100  $\mu$**

Filtro diseñado para retener virutas e impurezas sólidas separándolas del aceite aspirado.

## ACCESORIOS



**P12351**

**KIT ACEITE Y VIRUTAS Ø 40MM.**

Kit básico de accesorios específicos para aplicación de aspiración de aceite y virutas de 50 mm de diámetro



**P12354**

**KIT ACEITE Y VIRUTAS PRO Ø 40MM**

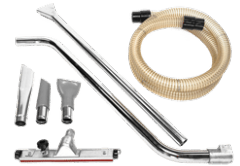
Kit completo de accesorios específicos para aplicación de aspiración de aceite y virutas de 40 mm de diámetro



**P12352**

**KIT ACEITE Y VIRUTAS Ø 50MM.**

Kit básico de accesorios específicos para aplicación de aspiración de aceite y virutas de 50 mm de diámetro



**P12355**

**KIT ACEITE Y VIRUTAS PRO Ø 50MM**

Kit completo de accesorios específicos para aplicación de aspiración de aceite y virutas de 50 mm de diámetro